



27P2C

Comfort e connettività totali in un display Full HD da 27" con USB-C e KVM

Scelta perfetta per chi desidera sfruttare al meglio ogni giornata di lavoro, il 27P2C offre un pannello piatto IPS/3FL da 27" con risoluzione Full HD e ampi angoli di visione di 178°/178°. L'elegante monitor senza cornice su 3 lati presenta uno switch KVM integrato. Dotato di connettività completa, questo modello è compatibile con la tecnologia HDMI, DP e USB-C, include un hub USB 3.2 e offre agli utenti una vasta gamma di opzioni per il comfort, come un supporto completamente regolabile, inclinabile, girevole e tecnologie che tutelano la salute degli occhi, come Flicker-Free e modalità LowBlue.

GENERALE

| | |
|------------------------|---------------|
| Nome modello | 27P2C |
| Codice EAN | 4038986187336 |
| Canale | B2B |
| Linea di prodotti | Linea Pro |
| Famiglia di prodotti | P2 |
| Data di lancio stimata | 01-07-2020 |

| SCHERMO | |
|---------------------------------|-------------------|
| Dimensione schermo (in pollici) | 27 |
| Dimensione schermo (in cm) | 68,58 |
| Piatto / Curvo | Piatto |
| Durezza display | 3H |
| Trattamento del pannello | Antiriflesso (AG) |
| Risoluzione del pannello | 1920x1080 |
| Nome della risoluzione | FHD |
| Formato | 16:9 |
| Tipo di pannello | IPS |
| Tipo di retroilluminazione | WLED |
| Max Frequenza di aggiornamento | 75 Hz |
| Tempo di risposta (GtG) | 4 ms |
| Rapporto di contrasto statico | 1000:1 |
| Rapporto di contrasto dinamico | 50M:1 |
| Angolo di visione (CR10) | 178/178 |
| Colori del display | 16,7 milioni |
| Brightness in nits | 300 cd/m2 |
| Dot pitch (mm) | 0,3114 |
| Pixel per pollice | 81 |

| ESTERNO | |
|------------------------------|---------------------------|
| Tipo di cornice (anteriore) | Senza cornice su tre lati |
| Colore cornice (anteriore) | Nero |
| Finitura cornice (anteriore) | Testurizzato |
| Colore del corpo (retro) | Nero |
| Finitura del corpo (retro) | Testurizzato |

| ERGONOMIA | |
|------------------------------------|----------|
| Supporto per montaggio a muro Vesa | 100x100 |
| Inclinazione | -5/35 |
| Rotazione | -180/180 |
| Orientamento | Yes |
| Regolazione altezza (mm) | 150mm |

CONNETTIVITÀ E MULTIMEDIALITÀ

| | |
|------------------------------|--|
| HDMI | HDMI 1.4 x 1 |
| DisplayPort | DisplayPort 1.2 x 1 |
| Connettività USB-C | USB-C 3.2 x 1 (DP alt mode, upstream, power delivery up to 65 W) |
| Hub USB | ✓ |
| Velocità hub USB | USB 3.2 (Gen 1) (4 USB downstream ports) 5Gbit |
| Porte di ingresso USB | 4 |
| Porta di ricarica rapida USB | ✓ |

MULTIMEDIA

| | |
|----------------------|------------------------|
| Altoparlanti | ✓ |
| Potenza altoparlanti | 2 W x 2 |
| Microfono integrato | - |
| Uscita audio | Uscita cuffie (3,5 mm) |

CARATTERISTICHE

| | |
|--------------------------------------|------------------------------------|
| Tecnologia di sincronizzazione (VRR) | Adaptive Sync |
| Tecnologia Blue Light | Low Blue Light |
| Flicker-Free | Flicker Free |
| KVM | 1x USB3.2 Gen 2 type C + 1x type B |
| Blocco di sicurezza Kensington | ✓ |
| Spazio colore (Adobe RGB) CIE 1931% | 73 |

SOSTENIBILITÀ

| | |
|-----------------|---------------|
| Certificato TCO | 8 |
| Energy Star | Energy star 8 |
| EPEAT | Silver |

ENERGIA/AMBIENTE

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| Alimentatore | Interno |
| Alimentazione elettrica | 100 - 240V 50/60Hz |
| Consumo energetico in standby in W | 0,3 |
| Consumo energetico da spento in W | 0,3 |
| Classe energetica | E |

DIMENSIONI DEL PRODOTTO

| | |
|---|--------------------------------|
| Dimensioni del prodotto incl. base (LxAxP) mm | 544.5(H) x 613.6(W) x 200.1(D) |
| Dimensioni del prodotto escl. base (LxAxP) mm | 369.5(H) x 613.6(W) x 51.1(D) |
| Dimensioni della confezione (LxAxP) mm | 595(H) x 690(W) x 160(D) |
| Peso lordo incl. imballaggio (in kg) | 8,4 |
| Peso netto escl. imballaggio (in kg) | 5,87 |

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

| | |
|---------------------------|-----|
| Cavo HDMI | 1.8 |
| Cavo DisplayPort | 1.8 |
| Cavo audio | 1.8 |
| Cavo di alimentazione C13 | 1.8 |

CONFORMITÀ NORMATIVA

| | |
|--------------|---|
| ISO 9241-307 | ✓ |
|--------------|---|